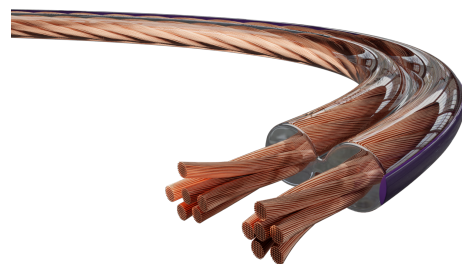


Speaker Wire SP-60 | 4 m | Trasparente

OEHLBACH Speaker Wire SP-60 - Cavo per diffusori stereo 2 x 6,0 mm², fino a 600 W, rame OFC, robusto e altamente flessibile, venduto al metro - per Hi-Fi e.

| | |
|---------------------------|--------|
| Numero di articolo | D1C310 |
| Peso | 0.7kg |
| Lunghezza | 115mm |
| Larghezza | 70mm |
| Altezza | 70mm |



Descrizione del prodotto

Cavo per altoparlanti stereo di alta qualità. Il cavo per altoparlanti è adatto per una potenza dell'amplificatore fino a circa 600 watt per canale. Il rivestimento esterno di questo cavo Oehlbach è fatto di una miscela plastica resistente e molto flessibile. Allo stesso tempo, il conduttore interno è composto da un gran numero di singoli fili, che a loro volta sono attorcigliati insieme in fasci per formare un cavo che può essere posato estremamente bene e in modo flessibile.

Caratteristiche del prodotto

| | |
|---|---|
| Spina tipo 1 | estremità aperta |
| Spina tipo 2 | estremità aperta |
| Potenza dell'amplificatore | Consigliato fino a 600 Watt |
| Materiale del conduttore interno | OFC - rame senza ossigeno |
| Lunghezza del cavo | 4 m |
| Sezione del cavo | 2 x 6,0 mm ² |
| Livello di qualità | Performance |
| Tipo di segnale | Audio |
| Categoria di prodotto | Cavo dell'altoparlante |
| Direzione del segnale | DENTRO/FUORI |
| Caratteristiche | 30 anni di garanzia**, Cavi per altoparlanti stereo, Produzione certificata in Europa |
| Geometria del cavo | Round |
| Colore | Trasparente |

Altre immagini

